



Código: 822

FICHA TECNICA

ACRYLUX MATE

Descripción	Pintura esmalte mate a base de e	Pintura esmalte mate a base de emulsión acrílica 100%.		
Propiedades	* Excepcional blancura.			
Tropiculaes	* No amarillea.			
	* No salpica durante la aplicación.			
	* Prácticamente no huele.			
	* Buena nivelación de la superficie.			
	* Excelente adherencia.			
	* Totalmente lavable incluso con lejía.			
Usos	Interior – Exterior			
	Para la realización de trabajos de pintado donde sea necesario un acabado de alta			
	decoración. Indicado para el pintado de paredes, techos, arrimaderos, puertas,			
	ventanas, radiadores, tuberías de calefacción, etc. Por su rápido secado y ausencia de olor se aconseja su uso en clínicas, hospitales,			
	hoteles, habitaciones de enfermos, etc.			
	Su gran adherencia permite aplicar directamente sobre PVC rígido, aluminio y			
	galvanizados.			
Colores y tamaños	Blanco 0,375 L; 0,750 L; 4 L; 15 L			
Características técnicas	Composición			
Caracteristicas tecinicas	Vehículo fijo	Polímeros acrílicos 100%.		
	Pigmentos	Dióxido de Titanio y cargas minerales.		
	Disolvente	Agua.		
	Aspecto	Mate sedoso.		
	Densidad	$1,24 \pm 0,02$		
	Secado a 23°C	45 minutos.		
	Repintado a 23°C	Entre 4 y 6 horas.		
		La temperatura ambiente y la humedad relativa		
		del aire influyen en el tiempo de secado		
	Rendimiento teórico	$10 - 15 \text{ m}^2/\text{ litro}.$		
	Valor COV	Valor límite en UE para este producto (cat. A/a):		
		75 g/l (2007) - 30 g/l (2010). Este producto		
		contiene un máximo de 28 g/l COV.		
Modo de empleo	Condición de aplicación	Duraha nadilla a nistala		
	Útiles de aplicación Disolvente	Brocha, rodillo o pistola		
	Dilución	Agua Listo al uso		
	Limpieza de utensilios	Agua o disolvente para sintéticos y grasos o		
	Empleza de densmos	limpiador multiuso		
	Temperatura de aplicación	Entre 5 y 35°C		
		,		
	Sistema de aplicación			
	Preparación previa	Las superficies a pintar han de estar secas y		
		limpias de polvo, eflorescencias, óxido, grasas,		
		ceras, etc. e imprimadas adecuadamente.		
	Superficies nuevas	Yeso y Cemento		
	Superficies flue vas	Aplicar una capa con el producto diluido al 10-		
		15%.		
		N. 1		
		Madera		
		Imprimar con Bruguer Acrylic Selladora		
		Universal.		
1	1			

ACRYLUX MATE Código: 822

		Hierro / Acero
		Imprimar con Brumin.
		Metales no férreos
		Aplicar directamente el producto.
		(Aluminio, Galvanizados, etc.)
l A	Acabado	Aplicar una o dos capas de Acrylux
S	Superficies pintadas	Si la pintura antigua está en buen estado, lijar para matizar, eliminar el polvo y aplicar una o dos capas de Acrylux.
		Si la pintura antigua está en mal estado deberá eliminarse y proceder como en superficies nuevas.
		Para el pintado de otros materiales o situaciones específicas no contempladas en esta Ficha Técnica, consultar con nuestro Servicio Técnico Comercial.
Las	Observaciones Las superficies muy absorbentes deben ser imprimadas con el mismo producto diluido al 20-25%. Si además la superficie es pulverulenta debe fijarse con Fijador	
Un	Universal Bruguer.	
Las	Las posibles manchas ocasionadas por humos de tabaco o filtraciones de agua deben	
	aislarse con Selladora Sintética Sellatine.	
Información adicional Ins	strucción de seguridad	Consultar etiquetado del envase.
		Para más información solicitar la Hoja de Datos de Seguridad
Tie	empo de almacenaje	36 meses, desde su fabricación, en su envase
	impo de annacenaje	original, sin abrir, bajo techado y a temperatura
		comprendida entre 5 y 35°C.

Versión (mes/año): 07/06









